

林業技術センターの気象観測について

1. 調査方法

- (1) 林内及び人工ホダ場での温湿度測定は、百葉箱とサーモレコーダーを使用した。
- (2) 林外データは、当センターの気象観測装置のデータの値を使用した。
- (3) 降水量は林外のみ計測した。

林業技術センターの気象データ（平成22年 6月 21日～ 6月 30日）

月日	観測時間 (時)	気温℃			湿度 (%)			降水量
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	林外(mm)
6月21日	0	18.4	18.5	17.8	100	99	99	0
	6	18.5	18.7	18.5	100	99	99	0.5
	12	24.6	22.4	25.9	89.7	97	71	0
	18	22.2	21.5	22	97.6	95	89	0.5
6月22日	0	18.7	19.3	18.4	100	99	99	0
	6	19.5	19.2	19.7	100	99	99	0
	12	25.7	24.3	27.5	77.2	75	61	0
	18	25.5	24.1	23.9	79.6	84	85	0
6月23日	0	21.9	21.6	21.4	87.3	86	86	0
	6	18.9	18.7	19	100	99	99	11
	12	21.5	20.5	21.9	100	99	97	1
	18	20.6	19.7	19.7	100	99	99	1
6月24日	0	15.6	15.6	15.6	95	96	95	0
	6	16.4	16	16.4	100	99	99	0.5
	12	22.5	20.9	23.1	66.3	64	53	4.5
	18	21.1	20.3	20	71.7	71	72	0
6月25日	0	19.3	18.7	17.1	85.5	87	97	0
	6	19.5	19.4	21.6	89.4	90	76	0
	12	27.3	25.5	29.7	64.4	65	56	0
	18	26.8	24.3	22.9	56	67	71	0
6月26日	0	17.4	19	16.9	93.9	84	97	0
	6	18.3	18.3	19.4	100	95	89	0
	12	30.3	28.3	32.1	57.2	57	47	0
	18	27.1	26	24.4	64	61	68	0
6月27日	0	20.8	21.7	20.2	88.9	78	87	0
	6	20	20.8	21.3	100	94	95	0
	12	26.4	25.4	28.7	81.6	81	68	0
	18	23.3	23.6	23.4	100	99	99	1.5
6月28日	0	21.9	21.6	21.6	100	99	99	30
	6	22	21.8	22.3	100	99	99	11
	12	25.1	23	25.1	100	99	90	0
	18	23.4	22.8	23	100	99	99	0
6月29日	0	20.6	20.5	19.9	100	99	99	0
	6	20.7	20.2	21.7	98.8	99	87	0
	12	27.8	24.9	29.3	76.6	79	59	0.5
	18	22.5	21.8	21.5	97.6	99	99	0
6月30日	0	20.3	20.2	20	100	99	99	0.5
	6	19.7	19.7	19.8	100	99	99	8.5
	12	21.8	21	21.3	100	99	99	6
	18	21.4	21	21	100	99	99	9